

Gripas un citu elpceļu infekciju monitorings 2021. – 2022. gada sezonas 2022. gada 13. nedēļā (28.03.-03.04.)

Saskaņā ar Ministru kabineta 2006. gada 21. novembra noteikumu Nr. 948 „Noteikumi par gripas pretepidēmijas pasākumiem”¹ 8.1 punktu un, balstoties uz 10. nedēļas monitoringa datiem, Slimību profilakses un kontroles centrs 17.03.2022. paziņoja par gripas epidēmijas sākumu.

2022. gada 13. nedēļā gripas intensitāte Latvijā samazinājusies - 52,9 gadījumi uz 100 000 iedzīvotājiem (12. nedēļā - 112,1 uz 100 000 iedz.)

Ģimenes ārstu praksēs (ĢĀP) 2022. gada 13. nedēļā reģistrēti 35 gripas gadījumi: 25 gadījumi Daugavpilī (291,0 gadījums uz 100 000 iedzīvotājiem), pieci gripas gadījumi Liepājā (99,0 gadījumi uz 100 000 iedzīvotājiem), četri gadījumi Rīgā (14,1 uz 100 000 iedz.) un viens gadījums Gulbenes novadā (56,5 uz 100 000 iedz.).

Akūto augšējo elpceļu infekciju (AAEI) gadījumos 13. nedēļā ĢĀP vērsās 916 pacienti jeb vidēji 1384,9 gadījumi uz 100 000 iedzīvotājiem (12. nedēļā – 1796,1 uz 100 000 iedz.).

Pneimoniju gadījumos ĢĀP vērsušies 24 pacienti - 36,3 gadījumi uz 100 000 iedzīvotājiem (12. nedēļā – 18,2 uz 100 000 iedz.).

Stacionārās ārstniecības iestādēs ziņoja par 34 hospitalizētiem gripas pacientiem: Daugavpilī (22), Rīgā (9) un Valmierā (3).

SIA „Rīgas Austrumu klīniskās universitātes slimnīca” laboratorijā (NMRL) 13. nedēļā izmeklēti 49 klīniskie paraugi. Sešos paraugos apstiprināti *A tipa* gripas vīrusi un raksturoti kā A/H3. Noteikti citi elpceļu vīrusi: RSV (3), adenovīrusi (1), rinovīrusi (1), enterovīrusi (1), sezonālie koronavīrusi (1).

Eiropas gripas uzraudzības tīkla informācija par 2022. gada 12. nedēļu no FluNewsEurope²

2022. gada 12. nedēļā (21.03. - 27.03.) par plašu gripas izplatību ziņoja 14 valstis.

No izmeklētajiem paraugiem uzraudzības tīkla primārās veselības aprūpes iestādēs pacientiem, kuriem bija gripai līdzīgi simptomi (ILI) vai ARI simptomi, uz gripas vīrusiem pozitīvo paraugu īpatsvars 12. nedēļā – 26%.

Rietumeiropas un dažas centrālās Eiropas valstis ziņoja par augstāku nekā 50% pozitīvo paraugu īpatsvaru – Serbija (69%), Francija (58%), Beļģija (57%), Ungārija (57%) un Luksemburgā (54%).

Noteikti gan *A tipa*, gan *B tipa* gripas vīrusi, visās monitoringa sistēmās dominējošs ir *A/H3*.

Intensīvas terapijas (ITN) un citās nodaļās uzņemtajiem pacientiem biežāk apstiprināta *A/H3 tipa* gripa.

Kvalitatīvie indikatori

No 38 valstīm, kuras ziņoja par izplatības intensitāti, 17 valstis informēja, ka gripas intensitāte nav pārsniegusi bāzes līmeni, 13 valstis ziņoja par zemu intensitāti, 5 paziņoja par vidēju intensitāti (Beļģija, Igaunija, Francija, Gruzija un Rumānija), divas (Bulgārija un Dānija) par augstu intensitāti un viena par ļoti augstu intensitāti (Luksemburga).

No 39 valstīm, kas atzīmēja teritoriālās izplatības rādītājus, 7 informēja, ka gripas aktivitāte nav novērota (Armēnija, Horvātija, Kosova, Ziemeļu Maķedonija, Polija, Ukraina un Uzbekistāna), 6 valstis informēja par sporādisku gripas izplatību (Azerbaidžāna, Čehija, Lietuva, Krievijas federācija, Apvienotā Karaliste (Ziemeļīrija un Velsa), 6 valstis ziņoja par lokālu izplatību (Austrija, Vācija, Malta, Rumānija, Slovākija un Zviedrija), 6 valstis ziņoja par reģionālo gripas izplatību (Bulgārija, Grieķija, Kirgizstāna, Latvija, Moldovas Republika un Serbija) un 14 valstis ziņoja par plašu teritoriālo gripas izplatību (visā reģionā).

¹„Noteikumi par gripas pretepidēmijas pasākumiem” <https://likumi.lv/ta/id/148626-noteikumi-par-gripas-pretepidemijas-pasakumiem>

² <https://flunewseurope.org/>